

《初中数学》

图书基本信息

书名：《初中数学》

13位ISBN编号：9787806824689

10位ISBN编号：7806824685

出版时间：2009-1

出版社：四川辞书出版社

页数：342

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《初中数学》

内容概要

《初中数学》：《新课标优化学习丛书》。《新课标优化学习丛书》是以新一轮基础教育课程改革的新思想、新理念为指导，按照全国各地《基础教育课程改革实验初中毕业生学业考试各科考试说明》的要求编写的一套有鲜明指导意义的中考复习资料，包括语文、数学、英语、物理、化学五个学科。本丛书以优化知识结构、优化思维方法、优化学习策略、优化应考训练为目标，具有以下突出的特点：

一、考点的针对性。本丛书紧扣各科课程标准和中考考试说明的要求，精心梳理各学科的知识点和考点，构建要点全面、重点突出、难点突破的学习模式，尤其突出了知识的整合积累和能力的拓展迁移，注重全面提升考生的应试水平。

二、内容的全面性。本丛书以课程标准为经，以教材体系为纬，充分兼容多种教材版本，内容全面。各学科的内容，在纵向上以章节、单元或专题构成科学的体系；在横向上，考点梳理、典型试题剖析、复习方法点拨、应考能力训练逐一展开。

三、题例的典型性。本丛书依据新课标的具体要求和近年来中考命题的新特点，对应考点，精心选取近年来全国各地中考试题中的典型题例，并逐个加以剖析，以帮助考生开启解题思路，总结解题方法，快速掌握解题技巧。

四、训练的科学性。应考复习离不开科学的训练。本丛书根据对中考的科学预测，紧紧锁定考点，精选各地有代表性的中考真题并设计极具针对性的模拟试题，进行科学的实战演练，使考生从内容到形式迅速熟悉中考，从而达到事半功倍的训练效果。

本丛书既是初三同学中考复习的最佳辅导资料，也适合初一、初二同学同步学习参考。总之，一册“优化”在手，学考不用愁。

《初中数学》

书籍目录

第一部分 基础知识 第一章 数与式 第一单元 实数的概念 第二单元 实数的运算 第三单元 代数式 第四单元 整式及运算 第五单元 因式分解 第六单元 分式及二次根式
在线检测1 第二章 方程(组)与不等式(组) 第七单元 一次方程及方程组 第八单元 一元二次方程与简单的分式方程 第九单元 一元二次方程根的判别式与根系关系 第十单元 不等式与不等式组的解法 第十一单元 方程与方程组的应用 第十二单元 方程与不等式组的应用 在线检测2 第三章 函数 第十三单元 坐标系与坐标 第十四单元 数量关系与函数 第十五单元 一次函数 第十六单元 反比例函数 第十七单元 二次函数 第十八单元 函数的应用(一) 第十九单元 函数的应用(二) 在线检测3 第四章 空间与图形 第二十单元 图形的初步认识 第二十一单元 三角形的认识 第二十二单元 全等三角形 第二十三单元 角平分线与中垂线 第二十四单元 四边形与平行四边形 第二十五单元 特殊的平行四边形 第二十六单元 梯形 第二十七单元 圆有关性质(一) 第二十八单元 圆有关性质(二) 第二十九单元 直线与圆 第三十单元 圆与圆 第三十一单元 弧长与扇形面积 第三十二单元 视图与投影 第三十三单元 图形的对称、平移、旋转与尺规作图 第三十四单元 图形的相似 第三十五单元 直角三角形的边角关系 第三十六单元 图形与坐标 第三十七单元 命题与证明 在线检测4 第五章 统计与概率 第三十八单元 统计 第三十九单元 概率 在线检测5 附录课题学习第二部分 专题训练 1. 填空题与选择题解题训练 2. 探索规律题解题训练 3. 阅读题解题训练 4. 实验操作题解题训练 5. 开放型题解题训练 6. 运动型题解题训练 7. 数形结合解题训练 第三部分 考场模拟训练 中考数学模拟试题(一) 中考数学模拟试题(二) 中考数学模拟试题(三) 参考答案

精彩短评

1、这本书不错发货速度也快~~~

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com